

La mallette pour le perçage et vissage de TIVOLY la plus complète ! Tous les outils pour percer le carrelage, béton, bois et métal dans une mallette unique, solide et très pratique.

- **Foret 2 en 1 carrelage+béton**
- **Modèle déposé**
- **Spécial multi applications**
- **Usage polyvalent**

- **Antichoc**
- **Râtelier ergonomique**
- **Plaquette carbure affûtée**
- **Revêtement TiN**



8 forets métal revêtus TiN Ø 2- 2,5- 3- 3,5- 4- 5- 6- 8mm + 7 forets bois 3 pointes Ø 2- 2,5- 3- 3,5- 4- 5- 6- 8mm + 4 mèches bois plates Ø 14- 20- 22- 24mm + 4 forets 2en1 béton carrelage Ø 4- 5- 6- 8mm + 1 fraise à noyer 90° + 1 porte-embout magnétique + 1 porte-embout coudé double + 4 noix de serrage Ø 8- 8- 10- 13mm + 20 embouts de vissage L25mm SQ 2- 3 PZ 1- 2- 2- 3 PH 1- 2- 2- 3 hexa 2- 2,5- 3- 4 TX 10- 15- 20- 15- 30- 40 + 10 embouts de vissage L50mm PS 1- 2- 3 PH 1- 2- 3 TX 15- 20- 25- 30. Coffret de chantier en matière 100% recyclable. Renforts périphériques antichoc. Composition optimisée comprenant les dimensions d'outils les plus utilisés. Particulièrement solide et adapté à un usage nomade.



#### Machines



#### Caractéristiques



#### Propriétés et bénéfices

- + Antichoc : 4 coins en élastomère contre les chocs et un panneau cristal pour une vision parfaite du contenu. ➡ Transporter ce coffret sur vos chantiers, sur un escabeau, une échelle, en toute sécurité : le coffret résistera à toute chute éventuelle.
- + Râtelier ergonomique : un maximum d'outils dans un minimum de place, avec un excellent maintien des produits, et une lisibilité parfaite des dimensions. ➡ Une préhension facile des outils, et un maintien optimum qui évite la dispersion des produits lors du transport ou chute du coffret.
- + Plaquette carbure affûtée : Plaquette carbure conçue avec une opération spéciale d'affûtage de ses deux arêtes de coupe pour un excellent tranchant ➡ Permet une coupe nette et précise des carrelages et faïences. Durée de vie supérieure.
- + Revêtement TiN : base TiN, épaisseur 2/4µm, dureté 2300HV, coef de frottement 0,4, tenue à chaud 600°C. Protège de l'abrasion, l'oxydation, l'adhésion. ➡ Bouclier thermique. Permet d'accroître la durée de vie ainsi que les conditions de coupe. Diminue l'effort axial. Usages généraux.

#### Données de gestion :

PCB : 1 / Kilogram. : 1,261 / Dimensions : 0270x0200x0050 mm / EAN : 3221912250353